Inc	dex of	Claims	

Application No.	Applicant(s)	1
09/840,861	DUPRET ET AL.	
Examiner	Art Unit	:
Young J. Kim	1637	

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

CI	aim	Τ				Da	te			
	1		Т		Τ	Т	Τ	Т	Ι.	Т
Final	Original									
	1 2 3 4 5 6		I				T		I	
	2	\perp	┸	<u> </u>	1	\perp	┷	1		↓_
<u></u>	3	╁_	\perp	\bot	↓_	╄	↓_	4_		ـــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ
<u> </u>	4	╀	+	+	┼	_	\bot	-	-	ـ
<u> </u>	5	+-	+	┼┈	-	+	╄	-	\vdash	┼
\vdash	7	╁		+	+-	+	+	┼-	╀	₽
	7 8	╁	╁	╁	╁	╁	╁	+-	+	┿
	9	+-	†-	+	╁╌	╁	+	╁	╁	╁╌
	10	T	+	+	t	†-	+	+-	+	\vdash
	11	1	t		T	1	1	1	1	1
	12							T		
	13		L							
	14 15	_		1	\perp	╙	╄.		<u> </u>	_
<u> </u>	15	\perp	1	_	1	↓-	_	_	\perp	1_
	16 17	\vdash	\vdash	-	\vdash	\perp	-	\vdash	-	
	17	╁	╄	┼	╀	+	╁	-	┼	1
	18 19	╁	╁╌	╁	╁	┼	╁	╁	+	╁
	20	\vdash	╁	┼-	╁	╁╌	+	\vdash	┼	-
	21	t	╁	╁	+	+	+	-	-	\vdash
	21 22 23		T	†-	1	1	-		†	t
	23		1		T	ı	1		-	T
	24									
	25		<u> </u>							
	26 27	ļ	_	1_	<u> </u>	<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	<u> </u>	
	27	├-	╄	ļ	 	<u> </u>	ــــ	<u> </u>	<u> </u>	_
	28 29	-		├	┢	-	▙	⊢	<u> </u>	_
	30	<u> </u>	Ͱ	├	┝		-	⊢	-	
	31		┢┈	┼─	 	\vdash	+	⊢		-
	32	H	-	-	┝╌	+			\vdash	
	32 33	┢	H	H		-	\vdash	 		
	34			<u> </u>				\vdash	 -	
	34 35								\vdash	
	36					<u> </u>				
	37 38		L	L	L	匚				
	38	<u> </u>	_	_		_	<u> </u>			
	39	\vdash	<u> </u>	L	_	 	<u> </u>	L	<u> </u>	Щ
	40	\vdash	-	-	<u> </u>				H	\vdash
	41 42	-	├-	⊢	\vdash	├-	-	-	Н	-
	43	-	-	-	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	Н	\dashv
	44		┢╌	\vdash	 	\vdash		H	Н	\vdash
	45		\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	-	\vdash
	46				_					
	47									\neg
	48									
	49									
	50			1	1	1 7	1 7		7	

		_								
C	laim	_				Da	te			
Final	Original									
	51	╁	╁	+	+	+		+	+	+
	52	T	+-	+	+	+	✝	+-	+-	+
<u> </u>	53	╁╌	┿	+	+-	+	+	+-	+	+-
	53	+-	+	+	+	╀	+	+	+	╁
<u> </u>	54	╄-	+	\bot	_	\perp	+-	+	╄	┷
	55	 	_	\perp	4	\perp	1	\perp	1	L
L	56	<u>L</u>	┸	⊥.	_					
	57					ı	1	1	1	
	58			Т	Т		Т	Т		T
	58 59	Г		Т	Т	Т	Т		1	1
	60	Ī	T	T	1	Т	T	T		
	61	T		Τ	1	Τ	T	Τ		1
	62	Т	1	T	Τ		T	†	+	†
	63	T	T	1	T	†	\top	T	+	\dagger
	64	1	✝	1	+	\top	1	+-	+	T
	65	1	T	十	1	1	†	†	+	╁
	66		†	+-	\top	\top	1	+	+	†
	67	T	+	╁	+	+-	+-	╁	╁	+-
—	68	t	+-	+	+-	╁	╁╌	╁	╁	+
	69	†	+	+	T	╁	╁	╆	╁╌	+
	70	t	+	+	╁╴	╁╌	+	╁	╁╌	+
	69 70 71 72 73	T	†	t	†-	T	1	╁	1	
	72		1	1	1		1	T	1	T
	73					1		İ	T	
	74 75									Ī
	75									
	76					L	L	L		L
ļ	77	_		<u> </u>	↓_	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	
	78	┖	_	┞	<u> </u>	<u>Ļ</u>	↓_	┖	<u> </u>	ļ.,
	79	_	<u> </u>	L	<u> </u>	┖	L	L		L
	80	L	L	<u> </u>	L	L	ļ.,	_	┖	<u> </u>
L	81		┖	<u> </u>	<u> </u>	_	_	L.		_
	82	_	ļ_	<u> </u>	ļ	┖	\perp		_	L
	83		_	<u> </u>	L.	L		1_	┖	<u> </u>
	84		<u> </u>	┖	ļ	_		<u> </u>		<u> </u>
	85		<u> </u>	_		_	┖	L		
<u> </u>	86	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	┞	\vdash	 _	ـــــ	<u> </u>	
<u> </u>	87	<u> </u>	_	ļ		Ļ	L.	╙	L	<u> </u>
<u></u>	88	<u> </u>	_	ļ	ļ	ļ	ļ	L	_	<u> </u>
<u> </u>	89	<u> </u>			├-	_	⊢	├	ļ	<u> </u>
<u> </u>	90 91		⊢	├	┝	ļ		⊢	├	-
-	92	_	ļ	├—	-	-	-	-	-	-
-	93		\vdash	\vdash	 		-	-	\vdash	\vdash
	94		-	\vdash	\vdash	┢	-	\vdash		
	95		-	-	 		\vdash	 		\vdash
	96	-			<u> </u>	 	<u> </u>		\vdash	
	97		Г	\vdash	Г	\vdash				-
	98				<u> </u>	<u> </u>		_		
	99							Γ.		
	400				_	-	_	_	-	

Cla	aim	Г				Da	te			
	Γ	Γ		T	Τ	Ť	Т	Т	Т	Τ
Final	Original									
	101								Τ	Γ
	102	Γ	Γ	Τ	П	Т	Т	T	Т	
	102 103	П	T	T	Τ	Τ		Т	T	Т
	104	Г	T		Т		Ţ.	1		
	105			1	Т	7	\top		1	\top
	106		1	"	1	1		\top		
	107		T					\top	1	
	108				Г	Т	1	T		
	109			П		Τ				T
	110		Τ	T		1	1			1
	111				Γ		T		T	
	112				Г	T				
	113								Ī	
	114		L			Γ				
	115						T .		Π	Π
T	116				L	L	I^-	$\prod_{i=1}^{n}$		
	117									
	118		L	L						
	119		L			<u>L</u>				
	120				L	┖				
	121 122		<u>L</u>	L	L.	_		L		Ш
	122		_			L	<u> </u>	ļ	<u> </u>	
	123		ļ	ļ	1	_	_	ļ_	_	Ш
	124		_	<u> </u>	<u> </u>	╄	1	<u> </u>		Ш
	125		-	├	┢	╁	-	-	⊢	
	126 127		⊢	1	⊢	┝	╁	\vdash	H	\vdash
	128		-		├	├	+-	├	-	Н
	129		├		⊢	╁	┼	├	-	
	130			\vdash		╀	┢	├	H	\vdash
\rightarrow	131	-			-	-	┼-	├	\vdash	Н
	132		 	┢	\vdash	+	+			
	133			-	┢╾		H	-		
	134				-	 	╁╌		\vdash	Н
	135			\vdash	┢	t	1-	\vdash		Н
	136					 	T	_		П
	137					\vdash				
	138		-				T			
	139						T			
	140									
	141					Г				
	142									
	143									
[144									
	145									_]
	146					L	Ш			
	147						Ш		[_
	148	_	_	_			Ш			_
	149	_	_				Щ	\sqcup		
L	150					<u> </u>	Ш		[